

Multiplicación de 5 Dígitos por 3 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 65008 \\ \times 717 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84438 \\ \times 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73598 \\ \times 693 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34237 \\ \times 400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88167 \\ \times 812 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58233 \\ \times 290 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16178 \\ \times 649 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77362 \\ \times 665 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52627 \\ \times 215 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 3 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 65008 \\ \times 717 \\ \hline 455056 \\ 650080 \\ 45505600 \\ \hline 46610736 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84438 \\ \times 242 \\ \hline 168876 \\ 3377520 \\ 16887600 \\ \hline 20433996 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73598 \\ \times 693 \\ \hline 220794 \\ 6623820 \\ 44158800 \\ \hline 51003414 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34237 \\ \times 400 \\ \hline 13694800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88167 \\ \times 812 \\ \hline 176334 \\ 881670 \\ 70533600 \\ \hline 71591604 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58233 \\ \times 290 \\ \hline 5240970 \\ 11646600 \\ \hline 16887570 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16178 \\ \times 649 \\ \hline 145602 \\ 647120 \\ 9706800 \\ \hline 10499522 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77362 \\ \times 665 \\ \hline 386810 \\ 4641720 \\ 46417200 \\ \hline 51445730 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52627 \\ \times 215 \\ \hline 263135 \\ 526270 \\ 10525400 \\ \hline 11314805 \end{array}$$

Puntuación: /9